

Pytanie 1.

W związku z prowadzonym postępowaniem przetargowym na "Zagospodarowanie placów zabaw na osiedlu SM Wilga 2000 w Warszawie" prosimy o wyjaśnienie następującego problemu: Według dokumentacji przetargowej piasek przewidziany do wykonania nawierzchni bezpiecznej powinien posiadać atest PZH. Atest PZH potwierdza brak szkodliwych zanieczyszczeń biologicznych. Piasek z takim atestem stosowany jest do wypełniania piaskownic, gdyż w tym przypadku mamy do czynienia z długotrwałym kontaktem ze skórą dziecka. W przypadku nawierzchni (podobnie jak i ciągów komunikacyjnych) stosowanie takiego piasku nie znajduje uzasadnienia, gdyż zanieczyszczenia pojawiają się już po kilku dniach a czasami godzinach od momentu ułożenia a zatem atest PZH staje się nieaktualny.

Trzeba przy tym zaznaczyć, że cena piasku z atestem PZH jest kilkakrotnie (5-6 razy) od piasku nie posiadającego taki atest. W związku z powyższym czy Zamawiający zezwoli na zastosowanie na nawierzchniach placów piasku płukanego, wolnego od cząstek ilów i gliny o granulacji 0,2 - 2,0 mm, bez atestu PZH?

Odpowiedź SM Wilga 2000:

Nie jest błędem w sztuce zastosowanie piasku bez atestu. Jest to zalecane ale nie konieczne dlatego SM "Wilga 2000" dopuszcza wycenę oczyszczonego piasku bez atestu.

Pytanie 2.

W związku z prowadzonym postępowaniem przetargowym na "Zagospodarowanie placów zabaw na osiedlu SM Wilga 2000 w Warszawie" prosimy o wyjaśnienie następującego problemu:

1. Czy podając koszt rozbiórki istniejącej nawierzchni gumowej i brukowej uwzględnić należy koszt wywózki i utylizacji?
2. Czy na oba place może wjechać sprzęt budowlany i wywrotki? Czy są ograniczenia tonażowe?

Odpowiedź SM Wilga 2000:

Ad. 1. Podając koszt rozbiórki istniejącej nawierzchni gumowej i brukowej należy uwzględnić koszt wywózki i utylizacji

AD. 2. Na oba place może wjechać sprzęt lekki (np. wózki akumulatorowe, taczki), w uzgodnieniu z Zamawiającym.

Pytanie 3.

1. Czy w wycenie dla urządzeń oraz nawierzchni wyeksploatowanych, które należy zdemontować, uwzględnić również ich wywóz i utylizację?
2. Jak wyglądają w/w zestawy do zdemontowania? Prosimy o informację o wielkości tych zestawów, bądź zdjęć.

Odpowiedź SM Wilga 2000:

Ad 1. Tak, w wycenie dla urządzeń oraz nawierzchni wyeksploatowanych, które należy zdemontować, należy uwzględnić również ich wywóz i utylizację

Ad. 2. Na patio św. Patryka wymiary zestawów do zdemontowania:

- a) piaskownica 2,75m x 2,75 m
- b) zestaw wysokość 1,90 m, długość 2,70 m
- c) mata 5m x 10 m

Na patio Cichociemnych wymiary zestawów do zdemontowania:

- a) pociąg - długość 2,5 m
- b) mata 5 m x 3 m

Pytanie 4.

W celu przygotowania rzetelnej wyceny prosimy o przesłanie zdjęć istniejących urządzeń oraz nawierzchni do demontażu bądź przeniesienia.

Odpowiedź SM Wilga 2000:

zestaw zdjęć w załączeniu

Pytanie 5.

Czy Zamawiający dopuszcza zmianę Huśtawki wahadłowej pojedynczej (nr produktu 3011-613041-12) na Huśtawkę wahadłową pojedynczą CM -1801. (Zamawiający nie publikuje kart technicznych załączonych przez pytającego, ze względu na zobowiązanie do nieujawniania danych pytającego) oraz Huśtawki wahadłowej "Bocianie gniazdo" na huśtawkę wahadłową Bocianie gniazdo CM-1802? Zaproponowane przez nas urządzenie charakteryzuje się taką samą funkcjonalnością, zgodnie z dokumentacją projektową wykonana jest ze stali ocynkowanej i malowanej proszkowo. W myśl Ustawy o zamówieniach publicznych zaproponowane przez nas urządzenia, pod względem funkcjonalnych, technologicznych, materiałowym i kolorystycznym, kwalifikują się, spełniają wymagania "urządzeń równoważnych"

Odpowiedź SM Wilga 2000:

Zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia "Ze względów estetycznych zaleca się aby dostarczane urządzenia zabawowe cechował ten sam styl i kolorystyka. Wersja kolorystyczna urządzeń zostanie uzgodniona z Inwestorem po podpisaniu Umowy. Inwestor dopuszcza możliwość składania ofert wariantowych projektowanych urządzeń zabawowych bez zmieniania funkcji urządzeń ani wymagań dotyczących stref bezpieczeństwa – głównym założeniem projektu jest wyposażenie placu zabaw w elementy wielofunkcyjne, posiadające walory integracyjne.

Urządzenia zabawowe muszą być wykonane z bezpiecznych i trwałych materiałów zgodnie z polskimi normami PN-EN 1176 oraz przepisami bezpieczeństwa. Wszystkie zastosowane materiały i zamontowane urządzenia muszą posiadać niezbędne atesty i deklaracje zgodności potwierdzające, że zostały wykonane w oparciu o obowiązujące normy, które należy dostarczyć Zamawiającemu do wglądu na 7 dni przed odbiorem końcowym".

Pytanie 6.

Zamawiający w dokumentacji dotyczącej Patia Św. Patryka podaje ilość żwiru i agrowłókniny pod urządzenie sprawnościowe linowe nr 3 w ilości 36,3 m². Czy powierzchnia żwirowa dotyczy urządzenia z załącznika nr 10? W załączniku tym wymienione są parametry strefy bezpiecznej urządzenia i jest to powierzchnia 950x950 co daje 90 m².

Odpowiedź SM Wilga 2000:

Karta produktu jest tylko przykładowym urządzeniem spełniającym wymagane przez Inwestora kryteria. Należy sugerować się wymiarami zawartymi w projekcie.

Agnieszka Wyrzykowska
Prezes Zarządu
SM "Wilga2000"





07.04.2016



07.04.2016





07.04.2016



07.04.2016